



Asociación por una Tasa a las Transacciones Financieras  
para Ayuda al Ciudadano

## El Grano de Arena

Año XII

Informativo semanal

INFO 633

[informativo@attac.org](mailto:informativo@attac.org)

19 de diciembre de 2011

<http://attac-info.blogspot.com>

# El siglo del dragón

## Mundo

**UNA LARGA HISTORIA DE PROMESAS INCUMPLIDAS** Países Desarrollados y la Convención de Cambio Climático

**2001-2011, DIEZ AÑOS DRAGÓN PARA ALUMBRAR EL SIGLO CHINO.** Hace diez años la nación más poblada del mundo entraba en la OMC, la Organización Mundial de Comercio. Hoy ha desilusionado a quienes esperaban una apertura total al mercado y esa perspectiva parece tender a alejarse.

## Latinoamérica

**MONOCULTIVOS: EL NORTE INDUSTRIAL CONDENA AL SUR EN DESARROLLO.** El crecimiento económico a cualquier costo ha llevado a muchos países en desarrollo, en especial a los latinoamericanos, a concentrar su producción agrícola en una variedad limitada de cultivos, y con frecuencia a uno solo



## Mundo

**UNA LARGA HISTORIA DE PROMESAS INCUMPLIDAS**  
Países Desarrollados y la Convención de Cambio Climático

*Nele Marien*

La Historia de negociaciones en cambio climático es una larga historia de promesas rotas, y mandatos que no fueron cumplidos. Sería probablemente imposible evaluar todas las promesas rotas, pero he aquí un breve recuento de las más

importantes :

## Promesas de la Convención

La promesa de Mitigación: Los países desarrollados se han comprometido a tomar el liderazgo en mitigación, y volver a los niveles de emisiones de gas de efecto invernadero que se tuvo en la década de los 90. ( Artículo 4.2 ( a) de la Convención)

La Realidad : Hasta el día de hoy, la mayoría de los países desarrollados que no son economías en transición no solamente no han reducido sus emisiones, pero las han incrementado sustancialmente.<sup>1</sup>

La promesa de Igualdad: Reconociendo que los países desarrollados han tenido la mayor

responsabilidad históricamente por el problema climático, que tienen mayores posibilidades para atender el problema, y también que la primera prioridad de los países desarrollados es la erradicación de la pobreza, el principio de 'Responsabilidades comunes pero diferenciadas y respectivas capacidades' fue establecido.( Artículo 3.1 de la Convención). Por lo tanto, Países en vías de desarrollo no tienen las mismas responsabilidades que los países desarrollados.

La realidad: Los países desarrollados elevan su demanda cada año para que los países en vías de desarrollo tomen los mismos compromisos que ellos. Por ejemplo, países como Estados Unidos y Rusia, entre otros, están demandando que varios países se 'graduen' a la categoría de los países del Anexo I (Países Desarrollados). Varios de los países en desarrollo que ellos desearían ver con las mismas obligaciones como las de ellos tienen emisiones per capita de entre 4 a 8 veces menos que aquellas de Estados Unidos, y tienen la mayoría de su población debajo de la línea de la pobreza.

Nuevamente comprobando la Realidad: En los hechos son los países en vías de desarrollo quines en agregado están prometiendo mitigar mucho más que los países desarrollados: 3,6 a 5 Giga toneladas de gases de efecto invernadero, mientras que los países desarrollados solo han prometido hacerlo con 3 a 3,7 Gigatoneladas<sup>2</sup>. Aclarando: Países desarrollados han sido responsable por el 73% de las emisiones históricas, y todavía hoy son responsables por el 41% de las emisiones anuales<sup>3</sup>.

La promesa financiera: De Acuerdo al Artículo 4.3, los países desarrollado proveerían de nuevos y adicionales, predictivos y adecuados fondos para acciones relacionadas al Cambio Climático. Un mecanismo financiero fue definido en 1992 , que también atendería la transferencia tecnológica. ( Artículo 11 de la Convención).

La realidad: Hasta el día de hoy, casi todo el financiamiento climático ha sido una reprogramación de Ayuda Oficial del Desarrollo. Siempre ha sido insuficiente, y nunca ha sido predecible. El mecanismo financiero nunca ha sido puesto en lugar. Incluso Cancún ha definido la existencia del Fondo Verde Climático, pero todos los detalles prácticos, y la mayoría los fondos reales, todavía están por ser decididas.

La realidad en las nuevas promesas financieras: En Copenhague un 'Fast Start Finance' (Financiamiento de Inicio Rápido) fue prometido, de 30 billones de dólares por 3 años ( eso es 10 billones por año). Revise la página web del Fast Start Finance, y descubre que solo parte del dinero está disponible. Y además, solo parte es nueva y adicional. La mayoría es la ayuda de desarrollo de años anteriores, reprogramada.

El Fondo Verde Climático debería movilizar 100 billones de dólares para el 2020, pero nadie puede decir cuánto sería en el período entre 2013 y 2019. Mas allá, ningún compromiso específico fue hecho, por el contrario, muchos países están disminuyendo su financiamiento climático. Los Estados Unidos hasta los ha desechado totalmente, debido su crisis de deuda. También es de alta duda el significado de 'movilización': ¿Pedir contribuciones de los países en vías de desarrollo? ¿Movilizar el Sector Privado? ¿Contar los Mercados de Carbono? ¿Contar Préstamos? En cualquier caso, 'movilización' está lejos de 'proveer y garantizar'.

La promesa tecnológica: países desarrollados están comprometidos a facilitar y financiar, la transferencia de tecnologías medio ambientales y conocimientos prácticos a los países en vías de desarrollo. ( Artículo 4.5 )

La realidad: Durante casi 20 años de la Convención, países desarrollados han desarrollado un sistema de protección para sus tecnologías, particularmente a través de patentes. Han protegido ansiosamente sus industrias, para que los países en vías de desarrollo no pudieran aprender la tecnología.

El capítulo de tecnología de Cancún apenas institucionaliza una ' vitrina' para mostrar tecnologías amigables para el clima, pero no así su transferencia a los países en desarrollo.

### **El Protocolo de Kyoto**

La promesa de Mitigación: Los países desarrollados como grupo prometieron reducir sus emisiones en un promedio del 5% en base a 1990, durante el período del 2008 al 2012.

La Realidad: Acerca de 32 países desarrollados no podrán cumplir con sus obligaciones y muchos ya han anunciado abiertamente que ni siquiera van a intentarlo. Entre ellos se encuentra en primer lugar Estados Unidos, que votó a favor del Protocolo, pero luego nunca lo ratificó, y Canadá, que ya había anunciado su salida del Protocolo. Otros están siguiendo el mismo camino.

La promesa de continuidad: El Protocolo de Kyoto fue diseñado para tener 'Segundos y subsecuentes períodos de compromiso'. El Protocolo mismo tiene disposiciones que planean la consideración de un segundo período de compromisos.

La Realidad: La mayoría de los países desarrollados han comunicado abiertamente que no aceptarán un segundo período de compromiso. Solamente la Unión Europe dice que podría querer un segundo período de compromiso, pero condicionado a las promesas de compromisos de los países en vías de desarrollo.

### **El Mandato para el AWG-KP**

La promesa: La primera decisión tomada en la conferencia de las partes del Protocolo de Kioto dio mandato para formar un nuevo grupo de trabajo para establecer el segundo período de compromisos, 'tan pronto como sea posible, y a tiempo para garantizar que no haya una interrupción entre el primero y el segundo períodos de compromiso'

La Realidad: No sólo será imposible de evitar esta brecha, la mayoría de los países desarrollados- y todos ellos estuvieron de acuerdo con la decisión de establecer un segundo período de compromiso- fueron claros que no quieren un segundo período de compromiso. Aún peor, ni siquiera quieren comprometerse a ningún tipo de objetivos de reducciones.

### **El Mandato para el AWG – LCA**

La promesa: En el 2007 , El Plan de Acción de Bali entregó un nuevo mandato a un grupo de trabajo para que 'permita la aplicación plena, eficaz y sostenida de la Convención mediante una cooperación a largo plazo de adopte una decisión sobre su resultado en el 2009'

La Realidad: En el 2009, nada fue decidido. En el 2010, los Acuerdos de Cancún fueron adoptados como una implementación parcial del Plan de Acción de Bali. Todos acordaron que no era suficiente, pero muchos lo consideraron ' un pequeño paso hacia adelante' . Sin embargo, varios elementos de la decisión fueron inconsistentes con la Convención e inclusive con el Plan de Acción de Bali. Ningún tipo de respuesta real fue dada a la temática principal, a lo contrario: sólo algunos compromisos sueltos, llevando al mundo al límite del calentamiento de 4 grados.

Segunda mirada a la Realidad: La misma decisión de Cancún dijo que el Mandato del Plan de Acción de Bali no estaba concluso. Sin embargo, sólo unos meses después, los países desarrollados querían que el programa de trabajo para el 2011 se enfocaría solamente en la ' Implementación de Cancún'. El Mandato de Bali ya no se considera relevante...

Tercera mirada a la Realidad : Donde el Plan de Acción de Bali estaba buscando la implementación de la Convención, en las negociaciones de Durban, los países desarrollados están presionando para dejar la convención, y buscar un mandato para renegociar la Convención. No es

necesario decir que varios de los principios de la Convención serán en la mira de ser anulados.

Cómo los países desarrollados actualmente piensan que pueden seguir prometiendo, seguir buscando nuevos mandatos, cuando nunca han llevado a cabo ninguno?

La manera en la que ellos piensan atender el problema:

- Culpando a los países en vías de desarrollo por cualquier fracaso
- Explicar la imposibilidad de realizar algo si sus deseos no son cumplidos
- Dividiendo los países en desarrollo, y reinarás
- Engaña a la prensa y a la opinión pública
- Realizando nuevas promesas.

Usted creería en alguna nueva promesa? Como por ejemplo promesas voluntarias? O en algún nuevo mandato? Yo no lo haría.

### **2001-2011, DIEZ AÑOS DRAGÓN PARA ALUMBRAR EL SIGLO CHINO**

Michelangelo Coco



Hace diez años la nación más poblada del mundo entraba en la OMC, la Organización Mundial de Comercio. Hoy ha desilusionado a quienes esperaban una apertura total al mercado y esa perspectiva parece tender a alejarse.

“Diez años después de su ingreso China se está alejando de la Organización Mundial del Comercio” Esta sorprendente afirmación se conoció hace unos días – en un congreso que recordaba el acontecimiento – a través de Long Youngtu uno de los negociadores del histórico ingreso, del 11 de diciembre de 2001, de China a la OMC. Un abrazo que contribuyó a revitalizar el capitalismo herido por los sucesos del 11 de setiembre y produjo la apertura de lo que según muchos analistas será “el siglo chino” Long expresa la desilusión de quienes esperaban una rápida y total apertura hacia el mercado y comprueban en cambio, que tierras, bancos y grandes industrias se hallan aún en manos del Estado. Y teme que por efectos de una eventual segunda ola de recesión en los EEUU y por la crisis del euro, las tensiones últimas puedan desembocar en verdaderas guerras comerciales.

Chin Long Lima, profesor de derecho en la Universidad de Hong Kong resumió así a Reuters el accidentado recorrido de la OMC: “¿Cómo podría definirse una Organización Mundial de Comercio sin la China? Y entonces, ¿debemos cambiar las reglamentaciones chinas o modificar más bien las normas globales para adaptarlas a la China?”

### **Contraórdenes compañeros**

La inversión prevista es de las colosales: 1700 miles de millones de dólares, dos veces y media el “estímulo” votado para salir de la crisis de 2008. Una montaña de dinero que de acuerdo con el plan quinquenal 2011-2016, debería mandar al archivo el decenio en el que la República Popular ha provisto al resto del mundo de productos de bajo costo y hacer decolar nuevos sectores definidos como “estratégicos”: la economía verde y la industria “hi-tech”. Que no se trata de un simple anuncio lo ha confirmado el Secretario de comercio John Bryson, que en una reciente reunión con su contraparte china ha reivindicado una parte de la torta para las empresas

estadounidenses. Al mismo tiempo en que la Administración Obama, investigaba por dumping a las marcas chinas que venden paneles solares a bajo costo en los EEUU y Pekin acusaba a Washington de proteccionismo.

De las manufacturas baratas a los autos verdes, a la biotecnología, a las energías alternativas: cuán “indolora” llegará a ser esta transformación? Hace unos días los obreros de una empresa que produce para Aple, Motorola y HP en Shanghai han hecho huelga contra la autoridad de los patronos: por ser transferidos junto a la fábrica o ser despedidos sin indemnización. En Shenzhen e Dongguan, en el sur, de más antigua industrialización, millares de trabajadores están protestando contra la reducción de las horas extra debida a la disminución de la producción.

El imperativo es restablecer el equilibrio del sistema. China crece ininterrumpidamente desde hace treinta años, desde las reformas de Deng Xiaoping. Con el 9,6% del total es el primer exportador del planeta, ha acumulado 3.200 mil millones de dólares de reservas en divisas pero también grandes desequilibrios sociales: la renta media es de 4.400 dólares por año “per cápita” y el índice Gini sobre las desigualdades está en 0,41. Debido a la inflexión de la demanda externa, el Partido comunista (PCC) apunta a desarrollar el consumo interno para mantener el crecimiento.

### **Censura, la continúa batalla**

La República popular ha llegado con atraso a la cita con internet, a la que - como 77ímo país en orden cronológico – se incorporó en abril de 1994. Pero se ha recuperado con rapidez, y con 485 millones de usuarios es hoy en día el Estado con mayor cantidad de ciudadanos conectados. Entre los cuales 300 millones cuentan con una weibo. Nacida hace un par de años es la versión china de Twitter (inaccesibilizado igual que otras redes extranjeras) y constituye una de las formas de comunicación preferida por los internautas. Las autoridades y las corporaciones, que en las últimas semanas han puesto al weibo en una ofensiva de censura y publicidad, se han percatado de esto. Bill Gates, Coca Cola, Unilever y Louis Vuitton han sido los primeros en lanzarse a una vitrina virtual expuesta a una clase media en ascenso a la que el PCC pide consumir más. Os controles están obligados a seguir al wagmin (gente de la red) cada vez más audaz y a equilibrar los objetivos de la censura con las exigencias del mercado.

Las autoridades han declarado la guerra al rumor, contenido de la web como la de Guo Meimei, una joven desocupada que mostraba en su weibo, con una cartera de Hermes y manejando una Maserati, diciendo que era una empleada de la Cruz Roja (en medio de un gran escándalo); o aquella de los 20 mil terroristas fantasmas seropositivos, desparramados en el país para difundir el SIDA.. Para desvirtuar el rumor la policía silencia las discusiones on line sobre los temas más escabrosos y quita las páginas molestas.

### **La madurez del yuan**

Los EEUU lo consideran hasta ahora artificialmente subvaluado, en por lo menos un 20% y entre los congresales hay quién está dispuesto a emprender su próxima campaña a partir del yuan y en defensa del made in USA. Mientras tanto la moneda que en los últimos años se ha valorado lenta pero constantemente con relación al dólar –continúa siendo débil favoreciendo las exportaciones pero está tendiendo a la “madurez” Según el último informe de la Comisión parlamentaria para las relaciones EEUU-China, Pekin ha alentado en los últimos años el control sobre el uso del yuan en las transacciones internacionales, utilizando a Hong Kong para “experimentarlo”: dentro de cinco o diez años los billetes con el retrato de Mao comenzaran a amenazar el predominio del dólar sobre

los mercados internacionales.

### **Haced estallar esa burbuja**

Pekin: de 4.557 yuan el metro cuadrado a 17.782 (alrededor de 2 mil euros) en los últimos diez años. Shanghai: en el mismo período de 3.326 a 14.400 en la provincia de Zhejiang, de 1758 a 9.249. Con la aceleración de la industrialización y de las infraestructuras, la burbuja inmobiliaria ha atacado a las megalópolis y a las áreas costeras más desarrolladas, donde las jóvenes parejas de la clase media ya no pueden comprar casa y millones de trabajadores inmigrantes se hallan obligados a vivir en barracas y en alojamientos de favor. El sector del ladrillo es uno de los que arrastran a la economía (con cerca del 13% del PIB) y también porque el control gubernamental sobre los capitales los está impulsando a invertir en el país. Un negocio para todos excepto para los ciudadanos: los dueños de palacetes se encuentran entre los hombres más ricos de la República popular, los gobiernos locales –con no pocos casos de corrupción– se han beneficiado con la venta de tierras, el Estado con los impuestos. Desde hace alrededor de un año el gobierno ha puesto en marcha una serie de medidas para frenar las subas. En el pasado abril, la Comisión de control (CBRC) ha instado a las instituciones crediticias a realizar tests para el caso de una hipotética baja del 50% en los precios y de un 30% en la reducción de las compraventas.

Según los catastrofistas (y los constructores que quieren seguir inflando la burbuja) las restricciones y la reducción de las financiaciones provocarían en las empresas y en los bancos quiebras en cadena, aumento de la desocupación, inestabilidad. Para muchos analistas la burbuja será contrariamente el enésimo banco de pruebas de la capacidad de gestión económica del Partido y del Estado, que estaría en condiciones de reabsorber los excedentes, recapitalizar la banca y obtener finalmente una redistribución de la riqueza de los especuladores entre las familias, logrando aumentar el consumo interno.

### **Amigos-enemigos, vecinos-distantes**

. Han pasado dos años desde el 14 de noviembre de 2009, cuando en Tokio Barack Obama se autoproclamó el “primer presidente pacífico” de los EE.UU. Pekin ya hacía tiempo que estaba estudiando las movidas del adversario en el tablero del Asia-Pacífico y mientras preparaba el futuro viaje a Washington del nuevo presidente Xi Jinping (programado para después de la asunción de este último en el próximo otoño) le responde a los EE.UU. con una escalada retórica. Ayer el Jefe de Estado Hu Jintao, ha declarado que la marina, que había quedado un poco retrasada en el complejo de las fuerzas armadas tradicionalmente subordinadas al ejército “debe acelerar su modernización y prepararse para la guerra”

Hace algunos días Obama había anunciado el nacimiento de una base permanente con 2500 marines en Darwin, el puerto del norte de Australia que está a 820km de Indonesia, considerado como vía de acceso del sudeste asiático. Con relación a Japón y a Corea del Sur (los dos aliados más importantes de los EE.UU. en la región) Darwin está mucho más cerca del Mar chino meridional, epicentro de un antiguo contencioso territorial (sobre los archipiélagos Spratly y del Paracel), entre la China, por un lado y Filipinas y Vietnam por el otro. En las profundidades de las Spratly y de Paracel, se hallan yacimientos de petróleo de alrededor de los 150 mil millones de barriles y de 3,4 trillones de m<sup>3</sup> de gas. Y en los mares del Pacífico como en las agitadas aguas del mercado, a diez años de su ingreso en la OMC, la presencia China resulta cada vez más incómoda.

*Traducción Susana Merino*

## MONOCULTIVOS: EL NORTE INDUSTRIAL CONDENA AL SUR EN DESARROLLO



en Nueva York.

El crecimiento económico a cualquier costo ha llevado a muchos países en desarrollo, en especial a los latinoamericanos, a concentrar su producción agrícola en una variedad limitada de cultivos, y con frecuencia a uno solo. A esto han sido forzados por la demanda de naciones industrializadas, poniendo en riesgo la soberanía y la seguridad alimentarias, según el Informe de Social Watch 2012, titulado Desarrollo sustentable: el derecho a un futuro, que se presentará el 15 de diciembre

en Nueva York. El monocultivo en vastas áreas, las explotaciones extractivas y los grandes proyectos energéticos son algunos aspectos de la prioridad que asignan los gobiernos al crecimiento económico, escribió Roberto Bissio, coordinador de Social Watch, en el prólogo del informe.

“Los biocombustibles, frecuentemente considerados ‘verdes’, son una gran causa de perturbación ambiental en Colombia, donde el apoyo gubernamental al monocultivo agroindustrial (que suministra el insumo para los biocombustibles) es la causa del desplazamiento de poblaciones enteras de campesinos de pequeña escala”, explicó Bissio. “Sumando insulto a la injuria, esto ni siquiera es consecuencia de la demanda interna sino de las necesidades de Estados Unidos, y se subsidia con créditos de bancos multilaterales de desarrollo.”

“En Guatemala, el monocultivo es de caña de azúcar, también una gran fuente de biocombustibles, y su explotación industrial también ha conducido al desplazamiento de poblaciones, violaciones de derechos humanos y deforestación”, agregó. “El café es el culpable en Nicaragua. El país depende de su exportación, y la expansión de este cultivo está agotando la fertilidad del suelo, contaminando los recursos de agua y promoviendo la deforestación, mientras los campesinos son desplazados de sus tierras tradicionales.”

Las explicaciones del crecimiento de este modelo agrícola en gran parte del mundo en desarrollo tienen un ejemplo acabado en el informe nacional de Finlandia en esta edición del estudio mundial de Social Watch: “Hay varios ejemplos de empresas finlandesas importantes que aducen ser líderes mundiales en sustentabilidad y han establecido monocultivos a gran escala de eucaliptos (Stora Enso, UPM) y plantaciones de palma de aceite (Neste Oil) en el Sur global, los que contribuyen al desplazamiento de comunidades y la apropiación de tierras a gran escala”, indica el estudio escrito por Otto Bruun, del Service Centre for Development Cooperation Finland (KEPA).

A continuación se reproducen algunos pasajes de los aportes nacionales al Informe de Social Watch 2012 sobre las causas y consecuencias de los monocultivos:

### Argentina: El reino de la soja y las oleaginosas

La agricultura es uno de los pilares principales de la economía argentina. El aumento internacional de los precios de productos del sector ha favorecido la profundización del modelo de producción agrícola a escala industrial, en el que actualmente impera el monocultivo de soja y oleaginosas. Pero en el presente se han vuelto evidentes las consecuencias negativas de ese proceso.

La agricultura es la segunda fuente en importancia de emisiones de gases de efecto invernadero después del sector industrial. Las emisiones de CO<sub>2</sub> per capita son casi el doble del nivel promedio en la región. Además, el uso irrestricto de agroquímicos ha tenido un impacto negativo en el ambiente y en la salud de la población. El Atlas de riesgo ambiental de la niñez ha señalado que en Argentina “aproximadamente tres millones de niños viven en una situación de riesgo ambiental causada por los agroquímicos”. De acuerdo al Informe Carrasco, el glifosfato –el agroquímico más usado en el país– puede causar deformidades y es peligroso para varias especies animales y

vegetales.

Mientras tanto, la producción agrícola ha extendido su frontera, invadiendo los bosques nativos. Esta invasión ha afectado a las comunidades campesinas y agrícolas, que se ven obligadas a incorporarse a esquemas de producción que contradicen sus costumbres y tradiciones, sin que exista forma alguna de consentimiento previo e informado. [Informe nacional elaborado por la Fundación Ambiente y Recursos Naturales, FARN.]

### **Brasil: Expandiendo la frontera agrícola**

En los últimos años, Brasil ha defendido y ampliado un modelo de desarrollo que concentra los ingresos y el poder en una elite política y económica, vinculada a los grandes capitales agroindustriales y financieros. Este modelo está asentado en varias bases: la explotación agraria, especialmente de monocultivos como la soja y la caña (para la producción de azúcar y etanol) que utilizan semillas transgénicas y abusan de los agrotóxicos comercializados por empresas transnacionales. [...]

En reiteradas ocasiones se ha intentado flexibilizar la legislación ambiental. La acometida contra el Código Forestal es el mejor ejemplo de la fuerza de los intereses vinculados a las explotaciones agropecuarias dentro de esta campaña de flexibilización, y de su estrategia de expansión de la frontera agrícola amazónica.

Una de las medidas que pretenden los propietarios rurales, por medio del proyecto de reforma que se tramita en la Cámara de Diputados, es la reducción de 80% a 50% de la superficie de reserva forestal que debe mantener toda propiedad rural de la Amazonia. [Informe nacional elaborado por el Instituto de Estudios Socioeconómicos, INESC.]

### **Colombia: Producción de biocombustibles desplaza a poblaciones enteras**

En Colombia, la producción de biocombustibles ha empeorado la economía campesina, desplazado poblaciones enteras y destruido ecosistemas naturales. [...] En los últimos años se ha profundizado el apoyo gubernamental a las actividades basadas en monocultivos agroindustriales por encima de la agricultura campesina de pequeña escala, ocasionando el desplazamiento de poblaciones enteras. [...]

La producción de biocombustibles requiere de grandes monocultivos de azúcar, maíz, palma aceitera o soja, y esta práctica productiva erosiona el suelo y agota sus nutrientes. Además se ven comprometidos los recursos hídricos debido a la contaminación producida por los procedimientos de extracción y refinamiento, y se ve disminuida la extensión de tierra cultivable dedicada a la producción de alimentos, lo que aumenta los precios de los mismos y agrava las carencias alimenticias de los sectores más pobres de la sociedad.

El uso de la soja y el maíz para la producción de biocombustibles, por ejemplo, está afectando el precio de estos productos en el mercado de alimentos. El impulso dado por EEUU al uso del etanol ha hecho que el maíz haya superado picos históricos de precios. [Informe nacional elaborado por la Corporación Cactus, Coordinación Nacional de la Plataforma Colombiana de Derechos Humanos, Democracia y Desarrollo.]

### **Guatemala: Caña de azúcar arrasa con las selvas**

Desde comienzos del siglo XVI, cuando fue conquistada por España, la economía de Guatemala ha estado basada en la agricultura y la explotación intensiva de la tierra a través tanto de latifundios basados en monocultivos para la exportación como desde minifundios fincados en la producción de infrasubsistencia y subsistencia. [...] La industria cañera, que depreda los bosques arrasándolos para dedicar los campos al cultivo de la caña de azúcar, es un ejemplo de la



insustentabilidad del modelo implementado actualmente.

Basada en el poder económico y político que ejercen sus propietarios, esta industria ha logrado incluso desviar el curso de los ríos para garantizar la irrigación de sus cultivos. Entre las consecuencias medioambientales de esa intromisión se encuentra la mayor incidencia de inundaciones en invierno y de sequías en verano, así como también la liberación de gases de efecto invernadero: “cerca de un 90-95% de la caña cultivada en más de 200.000 ha, es quemado como parte del proceso industrial. A una razón de 50 kilos de dióxido de carbono por hectárea quemada, esto genera alrededor de 9 mil toneladas de dicho gas anualmente”. [...]

Esto ha llevado a la virtual desaparición de los bosques naturales: el ritmo de deforestación anual ronda las 82.000 hectáreas, lo que significaría que para 2040, de continuar esta tendencia, habrían desaparecido todos los bosques. [Informe nacional elaborado por la Coordinación de ONG y Cooperativas de Guatemala, CONGCOOP.]

### **Nicaragua: El café agota el suelo y contamina las aguas**

El país no accederá a un modelo de desarrollo sustentable a menos que supere el actual empobrecimiento de recursos. Los suelos están siendo sobreexplotados, los recursos pesqueros están al borde del agotamiento, la deforestación es creciente debido a la tala indiscriminada y a insustentables prácticas agropecuarias, y la dependencia del cultivo del café daña, entre otros, los recursos hídricos. [...] El principal problema del país en cuanto al deterioro medioambiental es su dependencia del cultivo de café. 26% de los establecimientos agropecuarios nicaragüenses se dedican a ello, ocupando un 15% de la tierra cultivable, y 25% del área dedicada a cultivos exportables.

Según América Economía: “El Centro de Trámite de las Exportaciones de Nicaragua (Cetrex) informó que el café ha generado USD 154 millones en los primeros cinco meses de la cosecha 2010-2011 (octubre-febrero), lo que representa unos USD 85 millones más que el mismo periodo de la cosecha 2009-2010”.

El problema es que el cultivo intensivo de café es extremadamente agresivo para el medio ambiente, acarreando deforestación, pérdida de biodiversidad, contaminación agroquímica, erosión del suelo y sobre todo el agotamiento de los recursos hídricos, debido a la gran cantidad de agua utilizada en su cultivo y procesamiento. El medio ambiente nicaragüense, agredido y depredado desde hace más de un siglo por la explotación agrícola frutera, no puede soportar indefinidamente el crecimiento y expansión del cultivo cafetero si no se aplican políticas agrarias que regulen las técnicas de cultivo y permitan la recuperación del suelo. Ningún crecimiento sustentable puede esperarse de un terreno yermo y agotado. [Informe nacional elaborado por la Coordinadora Civil.]

---

Navidad, una Navidad otra:  
para descubrir, acoger y anunciar  
el Dios-con-nosotros, hoy, aquí;  
según Mateo, capítulo 25.  
Quien se entiende con los pobres  
puede entenderse con Dios.

Sólo así, hecho niño,  
hecho Dios venido a menos,  
podríamos encontrarte,  
diariamente nuestro,  
entre Belén y la Pascua,  
Jesús, el de Nazaret.

Año Nuevo, Tiempo Nuevo,  
alternativo  
en Política, en Economía, en Religión.  
Contra los grandes proyectos de muerte,  
el gran proyecto de la Vida.  
Contra el consumismo depredador  
entre armas y agrotóxicos,  
consumamos indignación  
con ternura y militancia.  
Vivamos en Sumak Kawsay.

Tierra y Paz para el Pueblo Palestino,  
para el Pueblo Kaiowá Guaraní,  
para todos los pueblos indígenas y quilombolas,  
para todas las migraciones del mundo,  
para los mil millones de gente humana  
condenada al hambre..

A pesar de todas las crisis,  
si podemos mecer a Dios  
entre los brazos de María y José,  
no hay motivo para tener miedo.  
Dios está al alcance  
de nuestra Esperanza.



Pedro Casaldáliga    Natal 2011 - Ano Novo 2012

**FELIZ NAVIDAD Y AÑO  
NUEVO A TODOS LOS  
LECTORES DE  
EL GRANO DE ARENA,  
FAMILIARES Y AMIGOS**

**SUSANA**

---

RTF: <http://archive.attac.org/attacinfoes/attacinfo633.rar>

PDF: <http://archive.attac.org/attacinfoes/attacinfo633-pdf>

SUSCRIPCIÓN Y DES-SUSCRIPCIÓN A “El Grano de Arena”  
o CAMBIO DE MAIL:

<http://list.attac.org/www/subscribe/attac-informativo>

Para obtener un número anterior entrar en

<http://list.attac.org/www/arc/attac-informativo>

Corresponsal de Attac España : *Alfonso Hernández Lara*

Distribución: *Tom Roberts*

Edición: *Susana Merino*